

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA - SSD CHIM/07 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC16_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SOLVENTI EUTETTICI IDROFOBI, LORO GEL E MATERIALI IBRIDI PER LA DECONTAMINAZIONE DI ACQUE DI SUPERFICIE//RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRIN 2022 PNRR POSEIDON - CODICE P2022J9C3R – CUP D53D23017100001-2024_ASSEGNI_DCMC_16

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
CAROTTI Chiara	10	20	10	50	90

LA COMMISSIONE

Dott.ssa MARIA ENRICA DI PIETRO Ricercatore T.D. (Presidente) _____

Prof. ANDREA MELE Professore Ordinario (Componente) _____

Dott.ssa ARIANNA ROSSETTI Ricercatore T.D. (Componente) _____

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..